

Codigo: SM06416RA

CAS: 7783-35-9

Formula Molecular: HgSO₄

Peso Molecular: 296,65 g/mol

SULFATO DE MERCURIO II ICO PA ACS 500G

Características	Especificações
TEOR (CONCENTRAÇÃO)	Min. 98 %
ASPECTO (FORMA)	PÓ OU CRISTAL
ASPECTO (COR)	BRANCO
RESIDUO APOS REDUÇÃO	Máx. 0,02 %
CLORETO (Cl)	Máx. 0,003 %
NITRATO (NO ₃)	PASSA NO TESTE
FERRO (Fe)	Máx. 0,005 %
MERCURIO MERCUROSO (Hg)	Máx. 0,15 %

Documento emitido eletronicamente sob a responsabilidade do Departamento de Controle de Qualidade

Aprovado por EDINILSON BARROS DE ALEXANDRIA - CRQIV 04414108